

Pytanie nr 1 i odpowiedź na pytanie nr 1 dotyczące przetargu nieograniczonego  
„Termomodernizacja budynku Domu Dziecka w Nowej Pawłówce, gmina Przerośl, Powiat Suwalski- postępowanie znak: PIR.042.1.3.2019

Pytanie nr 1 :

*Szanowni Państwo, ze względu na brak jednoznacznego opisu dotyczących wymagań jakie stawia Zamawiający wobec nowego źródła ciepła, zwracamy się z zapytaniem: Czy wymaga się zastosowania pomp ciepła o współczynniku efektywności COP nie mniej 4,8 dla różnicy temp 5K (po stronie wtórnej) uzyskany dzięki elektronicznemu zaworowi rozprężnemu dla parametrów B0/W35 wg EN PN 14511 oraz klasa efektywności energetycznej A++ wg rozporządzenia UE nr 813/2013 ( Ogrzewanie, przeciętne warunki klimatyczne Zastosowanie średniotemperaturowe (W55))? A także dla potwierdzenia stabilności parametrów osiąganych przez pompę ciepła oraz zagwarantowania dostępu do części zamiennych przez producenta przez min 5 lat pompa ciepła posiada międzynarodowy certyfikat jakości EHPA- Q*

Odpowiedź na pytanie nr 1:

***Wymaga się urządzenia najwyższej klasy urządzeń aby zminimalizować koszty eksploatacji źródła ciepła i oczekuje od zastosowanych pomp ciepła współczynnika efektywności COP minimum 4,8 dla różnicy temp 5K (po stronie wtórnej) B0/W35 wg EN PN 14511 oraz klasy efektywności energetycznej A++ wg rozporządzenia UE nr 813/2013 ( Ogrzewanie, przeciętne warunki klimatyczne Zastosowanie średniotemperaturowe (W55) .***

***Pompa ciepła musi posiadać zawór rozprężny elektroniczny oraz ważny na terenie Polski międzynarodowy certyfikat jakości EHPA- Q.***